

Ap	olication/	Control	No

10/685,564 Examiner

Gary L. Laxton

Applicant(s)/Pater	nt unde
Reexamination	

KIM ET AL.

Art Unit

2838

ISSUE CLASSIFICATION																	
ORIGI								CROSS	REFERE	NCE(S)						
CLASS SUBCLASS CL				LASS													
363	56.11			363	56	03	56.0	57	56.1								
INTERNATIONAL																	
															· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
H 0 2 M	7/12	2															
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·																
													•				
				/)		/) (7	/							
	none						= ///==						Total Claims Allowed: 16				
(Assistant		(Dg	te)	\		/	/ /		7.	, , , , , , ,	005						
000	1/2	-4		i~/ /	/	aŋ	/ L La	ixton	`` U/	7/13/2	005			0.G.		0	
	/U#	11 Vi	Mi		T# -	/D				(Data)			Print	Claim(s	;)	Prin	t Fig.
(Legal Instrum	ents Exam	iner)	(Date) / "	/ω	(Priir	nary Exa	ımıner)		(Date)				1			2

Claims ren	umbered	in the	sam	e orde	r as p	resen	ted by	applio	cant	ОС	PA		□ T.	.D.		□ R.	1.47
														l I			
Final	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
F S	苊	j.	İ	遣	Orig	,	ι <u>Έ</u>	ij		证	.j.		ίΞ	훒		Ξ	<u>`</u> E'
			ļ]					
1 1		31	}		61			91			121			151			181
2 2		32	}		62			92			122			152			182
3	-	33	}		63			93			123			153			183
3 4 5		34	ŀ		64 65			94 95			124 125			154 155			184 185
5 6		36	ŀ		66			96			126			156			186
6 7		37	ŀ		67		<u> </u>	97			127			157			187
7 8		38	Ì		68			98			128			158			188
8 9		39	Ì		69			99			129			159			189
11 10		40	Ì		70			100			130			160			190
9 11		41			71			101			131	İ		161			191
12 12	<u> </u>	42	1		72			102			132			162			192
10 13		43			73			103			133			163			193
13 14		44	}		74			104			134			164			194
14 15 15 16	\vdash	45 46	}		75 76			105 106			135 136			165 166			195 196
15 16 16 17		47	}		77			106			137			167			197
18		48	}		78			107			138			168			198
19		49	}		79		l	109			139			169			199
20		50	1		80			110			140			170			200
21		51			81			111			141			171			201
22		52	1		82			112			142			172			202
23		53	[83			113			143			173			203
24		54			84			114			144			174			204
25		55			85			115			145	!		175			205
26		56			86	}		116		<u> </u>	146			176			206
27		57			87			117			147			177 178			207
28	-	58 59			88 89		<u> </u>	118 119			148 149			178			208 209
30	 	60	}	-	90			120			150			180			210
		<u> </u>		L		L	1	120		<u> </u>	100			1 100		<u> </u>	1210